

USO e MANUTENZIONE

SISTEMA POOL&SPA

I valori di una corretta manutenzione della piscina equivalgono alla tabella qui sotto riportata.

PARAMETRI DA CONTROLLARE	VALORI IDEALI	FREQUENZA CONTROLLO
Cloro libero	da 0.6 a 1.0 mg/l (ppm)	Giornaliera
Cloro combinato	inferiore a 0.4 mg/l (ppm)	Giornaliera
Cloro totale	inferiore a 1.4 mg/l (ppm)	Giornaliera
pH	da 7.2 a 7.6 pH	Giornaliera
Acido cianurico	da 25 a 50 mg/l (ppm)	Settimanale
Alcalinità	da 80 a 125 ppm	Mensile
Durezza	da 200 a 400 mg/l (ppm) CaCo ₃ (20-40°f)	Mensile

- Si prega di prestare particolare attenzione all'**acido isocianurico** che non deve **mai** superare i valori espressi nella tabella.

- Per quanto concerne la clorazione si consiglia l'**ipoclorito di calcio** al fine di soddisfare la richiesta di calcio senza intaccare le malte.

- Per poter garantire un buon mantenimento della piscina si richiede, possibilmente, la consulenza di manutentori specializzati.